

SINAV SONUÇ BELGESİ										CAP 3 SINIF 10																																																	
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi										DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ																																																	
Öğrenci					Numara			Sınıf		S					D					Y					B					%																													
EMİRHAN ÜNAY					602			10A																																																			
Puan Türü		Puan		Genel Ort.		Dereceler																																																					
						Snf		Kurum		İlçe		İl		Genel																																													
TYT		▼ 150,098		205,540		4		5		5		66		14395																																													
				Puanı Hesaplanan:		7		7		69		19274																																															
				Katılımlar:		4		8		8		70		20881																																													
Ders		Soru		Doğru		Yanlış		Net		Başarı %		Sınıf Ort.		Kurum Ort.		Genel Ort.																																											
Türkçe		30		14		13		10,75		36		▼ 11,62		▲ 10,72		▼ 11,60																																											
Tarih-1		10		3		3		2,25		23		▲ 0,25		▲ 0,06		▼ 3,16																																											
Coğrafya-1		10		3		4		2,00		20		▲ 0,25		▲ 0,69		▼ 2,47																																											
Felsefe		5		0		3		-0,75		-15		▼ 0,12		▼ 0,34		▼ 1,37																																											
Din Kül. ve Ahl. Bil.		5		1		3		0,25		5		▼ 0,81		▼ 0,47		▼ 1,28																																											
TYT Sosyal		30		7		13		3,75		13		▲ 1,44		▲ 1,56		▼ 8,28																																											
Matematik-1		30		1		7		-0,75		-3		▼ -0,62		▼ -0,50		▼ 4,53																																											
Fizik		10		1		4		0,00		0		▼ 1,56		▼ 0,69		▼ 1,63																																											
Kimya		10		0		3		-0,75		-8		▼ -0,25		▼ -0,19		▼ 2,05																																											
Biyoloji		10		1		0		1,00		10		◆ 1,00		▲ 0,59		▼ 2,63																																											
TYT Fen		30		2		7		0,25		1		▼ 2,31		▼ 1,09		▼ 6,31																																											
Toplam:		120		24		40		14,00		12		▼ 15,06		▲ 13,19		▼ 29,55																																											
Soru No		123456789012345678901234567890																																																									
TYT Türkçe		CDECACAdbDCEbBcdaDdcb AacA bA																																																									
Cevap Anahtarı		B		CDECAABCDCEABEADDCECCDACBACCA																																																							
TYT Sosyal		eC ABd c cdAE ca Ce ab bd Aa																																																									
Cevap Anahtarı		B		CCDABCBDDDBABAEEDBCCCABDCEBCAB																																																							
TYT Matematik		ec d eb aBd																																																									
Cevap Anahtarı		B		DCCACBCEBDDCECCBABCCEACDBBBEE																																																							
TYT Fen		eBd cb ea a C																																																									
Cevap Anahtarı		B		BBCDEAEAEADBDBADAACECDCCEDACBAB																																																							

TYT Türkçe					S	D	Y	B	%
Türkçe					30	14	13	47	
Mesneviyi tanımlar ve genel özelliklerini kavrar.					2	1	1	50	
Geçiş Dönemi edebiyatını tanıır ve genel özelliklerini kavrar.					2	2	0	100	
Dede Korkut Hikâyeleri					1	1	0	100	
Tasavvuf şairlerini tanıır.					1	1	0	100	
Dünya edebiyatından destana örnek verir.					1	1	0	100	
Mesnevi türündeki önemli yazar ve eserleri tanıır.					1	0	1	0	
Tanzimat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.					1	1	0	100	
Filiimsi (Eylemsi)					3	2	1	67	
Noktalama İşaretleri					2	1	1	50	
Tanzimat Dönemi romanının özelliklerini bilir.					1	1	0	100	
Yazım Kuralları					1	0	1	0	
Anonim halk şiirinin genel özelliklerini açıklar.					1	0	1	0	
Efsane türünün genel özelliklerini belirler.					1	0	1	0	
Dini-Tasavvufi halk şiiri nazım şekillerini inceler.					2	0	2	0	
Türk edebiyatında yapma ve doğal destan örneği verir.					2	0	2	0	
Aşık edebiyatı nazım şekillerini inceler.					2	0	0	0	
Millî Edebiyat Dönemi hikâye yazarlarını tanıır.					1	1	0	100	
Sıfat Tamlamaları					1	0	1	0	
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.					2	1	0	50	
Aşık tarzı halk şairlerini tanıır.					1	0	1	0	
Millî Edebiyat Dönemi hikâyesinin genel özelliklerini kavrar.					1	1	0	100	
TYT Sosyal					30	7	13	23	
Tarih-1					10	3	3	30	
Anadolu'daki ilk Türk siyasi teşekküllerinin birbirleriyle ve çevre devletlerle olan ilişkilerini uzlaşma ve çatışma bağlamında değerlendirir.					1	0	1	0	
Rumeli'deki fetihler ile iskân (şenlendirme) ve istîmâlet politikalarının amaçlarını ve etkilerini analiz eder.					1	1	0	100	
Türklerin Anadolu'da devletleşme sürecini etkileyen faktörleri açıklar.					2	1	0	50	
Timar sisteminin özelliklerini siyasi, sosyal ve ekonomik açılardan değerlendirir.					2	1	0	50	
Osmanlı devlet idaresinin ilmiye, kalemiye ve seyyfiye sınıflarının birlikteliğine dayalı yapısını analiz eder.					1	0	1	0	
Osmanlı Devleti ile Timur Devleti arasındaki mücadeleyi ve bu mücadelenin sonuçlarını değerlendirir.					1	0	0	0	
Kuruluş Dönemi'nde Osmanlı askerî gücünün farklı muharip unsurlardan meydana geldiğini kavrar.					1	0	0	0	
İstanbul'un Fethi'nin sebeplerini, fetih sürecini ve fethin stratejik sonuçlarını kavrar.					1	0	1	0	
Coğrafya-1					10	3	4	30	
Yeryüzündeki su varlıklarının özelliklerine göre sınıflandırır.					1	0	0	0	
Türkiye'deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.					1	0	1	0	
Yeryüzündeki toprak çeşitliliğini oluşum süreçleri ile ilişkilendirir.					1	0	1	0	
Türkiye topraklarının kullanımını verimlilik açısından değerlendirir.					1	1	0	100	
Türkiye'deki doğal bitki topluluklarının dağılımını yetiştirme şartları açısından analiz eder.					1	1	0	100	
Bitki topluluklarının dağılışı ile iklim ve yer şekillerini ilişkilendirir.					2	0	1	0	
İstatistikî verilerden yararlanarak nüfus özellikleri ve nüfusun önemi hakkında çıkarımlarda bulunur.					1	0	1	0	
Nüfusun dağılışı üzerinde etkili olan faktörler ile dünya nüfusunun dağılımını ilişkilendirir.					1	0	0	0	
İstatistikî verilerden yararlanarak dünya nüfusunun tarihsel süreçteki değişimine ilişkin çıkarımlarda bulunur.					1	1	0	100	
Felsefe					5	0	3	0	
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	1	0	
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0	
Felsefî düşüncenin özelliklerini açıklar.					1	0	1	0	
Felsefenin insan ve toplum hayatı üzerindeki rolünü örneklerle açıklar.					1	0	1	0	
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0	
Din Kül. ve Ahl. Bil.					5	1	3	20	
Kur'an-ı Kerim'den gençlerle ilgili ayetlere örnekler verir.					1	0	1	0	
İsim ve sıfatlarının yansımalarıyla Allah'ı tanıır.					1	0	1	0	
Ahlak ile terbiye arasındaki ilişki kurar.					1	0	0	0	
Âl-i İmrân suresi 159. ayette verilen mesajları değerlendirir.					1	1	0	100	
İslam dininin kültür, sanat ve düşünce üzerindeki etkilerini analiz eder.					1	0	1	0	
TYT Matematik					30	1	7	3	
Matematik-1					30	1	7	3	
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.					6	0	0	0	
Fonksiyonların grafiklerini yorumlar.					1	0	0	0	
Fonksiyonlarda bileşke işlemleriyle ilgili işlemler yapar.					1	0	0	0	
Binom açılımını yapar.					2	0	1	0	
Bir polinomu çarpanlarına ayırır.					2	0	1	0	
Rasyonel ifadelerin sadeleştirilmesi ile ilgili işlemler yapar.					1	0	0	0	
Polinomlarla toplama, çıkarma, çarpma ve bölme işlemlerini yapar.					3	0	1	0	
Bir değişkenli polinom kavramını açıklar.					3	0	2	0	
n elemanlı bir kümenin r tane elemanın kaç farklı şekilde seçilebileceğini hesaplar.					2	0	0	0	
n çeşit nesne ile oluşturulabilecek r li dizilişlerin (permütasyonların) kaç farklı şekilde yapılabileceğini hesaplar.					6	1	1	17	
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.					1	0	1	0	
İkinci dereceden bir bilinmeyenli denklem kavramını açıklar.					1	0	0	0	
Sınırlı sayıda tekrarlayan nesnelerin dizilişlerini (permütasyonlarını) açıklayarak problemler çözer.					1	0	0	0	
TYT Fen					30	2	7	7	
Fizik					10	1	4	10	
Atma ve periyodik dalga oluşturarak aralarındaki farkı açıklar.					1	0	1	0	
Durgun akışkanlarda cisimlere etki eden kaldırma kuvvetinin basınç kuvveti farkından kaynaklandığını açıklar.					2	1	1	50	
Yaylarda atmanın yansımasını ve iletilmesini analiz eder.					4	0	1	0	
Ortam derinliği ile su dalgalarının yayılma hızını ilişkilendirir.					2	0	1	0	
Ses dalgaları ile ilgili temel kavramları örneklerle açıklar.					1	0	0	0	
Kimya					10	0	3	0	
Kimyasal tepkimeleri açıklar.					3	0	1	0	
Kimyanın temel kanunlarını açıklar.					3	0	1	0	
Mol kavramını açıklar.					1	0	0	0	
Kanşımaları niteliklerine göre sınıflandırır.					1	0	0	0	
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilerle ilişkilendirir.					1	0	0	0	
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.					1	0	1	0	
Biyoloji					10	1	0	10	
HÜCRE BÖLÜNMELERİ					2	0	0	0	
Mayozu açıklar.					2	1	0	50	
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.					1	0	0	0	
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.					4	0	0	0	
KALITIMIN GENEL İLKELERİ					1	0	0	0	